

Ringversuch: **MG21/22**  
im Monat: **April 2022**  
Teilnehmer-Nr.: **0000067**  
ausgestellt am: **02.04.22**



Referenzinstitut für Bioanalytik

Laboratoriumsmedizin Dortmund  
Dr. A. Eberhard und Partner  
Brauhausstr. 4  
44137 Dortmund



Ringversuchsleiter

Prof. Dr. C. Knabbe  
Prof. Dr. Dr. K.P. Kohse  
Prof. Dr. M. Neumaier

Leitung RfB

Dr. W. J. Geilenkeuser  
Dr. A. Kessler

Bonn, 19. Mai 2022

## Zertifikat

Wir bestätigen Ihnen, dass Sie am Ringversuch für Molekularbiologie, Gruppe 2, teilgenommen haben.

Sie haben die Anforderungen des Ringversuches für folgende Untersuchungen erfüllt:

TPMT rs1800460, rs180046...	CYP2C8 K399R rs10509681	CYP2C9 rs1799853, rs1057...
UGT1A1 rs34815109	DPYD *2A Exon 14 skippin...	DPYD*13 (c.1679T>G) rs55...
DPYD p.D949V rs67376798	DPYD c.1236G>A, rs560384...	DPYD HapB3 (s. Kommentar...
DPD activity score acc. ...	BCHE rs1799807 und rs180...	HLA-B*27
CYP2C19*2 rs4244285	CYP2C19*3 rs4986893	CYP2C19*17 rs12248560
Cyp2D6*2 rs16947, rs1135...	Cyp2D6*3 rs35742686	Cyp2D6*4 rs3892097
Cyp2D6*6 rs5030655	Cyp2D6*7 rs5030867	Cyp2D6*8 rs5030865
Cyp2D6*9 rs5030656	Cyp2D6*10 rs1065852	Cyp2D6*35 rs769258
Cyp2D6*41 rs28371725	Cyp2D6*5 (Deletion)	Cyp2D6*xN (Duplikation)
Cyp 2D6 Genotyp		

Dieses Zertifikat ist gemäss aktueller Version der RiliBÄK gültig bis einschließlich April 2023.

Für die mit \* gekennzeichneten Analyte bescheinigt das Zertifikat die korrekte molekulargenetische Untersuchung zum Nachweis somatischer Mutationen aus DNA-Präparationen von Tumorzell-Kulturen